

PLATEFORME RETENTION 120 L

SPECIAL PALETTE 1200 X 800
CM



CODE 182114

+ Dimensions extérieur (L x p x h) : 1270
x 825 x 150 mm
Dimensions caillebotis (L x l) : 1240 x 795
mm
Coloris : Noir
Volume de rétention : 120 L
Capacité de charge : 900 kg
...

TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|------------|---------|---------------------|---------|
| Longueur : | 1270 mm | Hauteur : | 150 mm |
| Largeur : | 825 mm | Charge admissible : | 1000 KG |
| Capacité : | 120 L | Matière : | PEHD |

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

Dimensions extérieur (L x p x h) : 1270 x 825 x 150 mm
Dimensions caillebotis (L x l) : 1240 x 795 mm
Coloris : Noir
Volume de rétention : 120 L
Capacité de charge : 900 kg
Nombre de pièces par pile : 14

Informations complémentaires :

Plateforme de rétention de 120 litres éco-conçu spéciale palette. Il est fabriqué en polyéthylène haute densité (PEHD) avec un caillebotis amovible en plastique. Il mesure 1270 x 825 x 150 mm. Il supporte une charge maximale de 900 kg et possède des passages de fourches sur deux côtés pour une manipulation facile.

Cette gamme est disponible en plusieurs litrages :

- 80L – (182117)
- 120L – 1 palette europe (182114)
- 180L – 1 palette europe (182115)
- 240L – 2 palettes europe (182116)

Nos bacs de rétention sont éco-conçus, ils représentent une solution innovante et durable pour la gestion des matières dangereuses. Fabriqués à partir de 30% de matière recyclée, ces bacs répondent aux exigences environnementales tout en offrant une robustesse et une légèreté optimisées. Leur conception emboîtable permet un gain de place considérable lors du transport et du stockage. En fin de vie, ces produits sont entièrement recyclables, contribuant ainsi à un cycle de vie respectueux de l'environnement.

Adoptez nos bacs de rétention éco-conçus pour une gestion efficace et responsable des produits chimiques et industriels.